

## **Аннотация к рабочей программе педагога первой младшей группы**

Рабочая программа младшей группы разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования, с учетом Федеральной образовательной программы дошкольного образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, с использованием Образовательной программы дошкольного образования ГБДОУ № 30 Приморского района Санкт-Петербурга. Рабочая программа разработана на основании «Положения о рабочей программе педагогов ГБДОУ № 30 Приморского района Санкт-Петербурга».

Целью Программы является разностороннее развитие ребёнка в период дошкольного детства с учётом возрастных и индивидуальных особенностей на основе духовно-нравственных ценностей российского народа, исторических и национально-культурных традиций.

Программа определяет содержание и организацию образовательной деятельности на уровне дошкольного образования для детей с 2 до 3 лет по пяти образовательным областям: социально - коммуникативное развитие, познавательное развитие, речевое развитие, художественно-эстетическое развитие, физическое развитие.

Программа включает три основных раздела: целевой, содержательный и организационный, в каждом из которых отражается обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений. Содержание рабочей программы включает совокупность пяти образовательных областей, которые обеспечивают развитие воспитанников с учетом возрастных и индивидуальных особенностей.

Рабочая программа разрабатывается педагогами ежегодно на текущий учебный год (с учетом сроков функционирования образовательной организации в летний период). Программа реализуется в течение всего времени пребывания детей в Образовательном учреждении. Программа может корректироваться в связи с изменением видовой структуры групп, нормативно-правовой базы Образовательного учреждения, образовательных запросов родителей.

Программа реализуется на государственном языке Российской Федерации.